Inde	ex of (Claims	

Α	pp	lica	tion/	Cont	rol	No.

10/772,318

Examiner

Chen-Wen Jiang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BASH ET AL.

Art Unit

3744

 7	Rejected
[]	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		12/1/05	5/24/06		L	Date	•	_				Cla	ıım	_			Date	•	_
	1	12/1/05	4/06																
			5/2					,				Final	Original						
	2	1	=										51						Γ
	- 1	1	-										52	П					Γ
	3	1	=										53	П					Γ
	4	1	=										54						Γ
	5	1	=					·					55	П				-	Γ
	6	1	=										56						Γ
	7	1	=								li		57						Γ
	8	1	=										58				-		Γ
	9	1	=										59						Γ
	10	7	•										60						Γ
	11	1	=										61						Γ
	12	1	=										62						Ī
[·	13	1	=										63						Γ
	14	1	=										64						Γ
	15	1	=										65						Γ
	16	1	=										66						Γ
	17	1	=										67						Γ
	18	1	=										68						Γ
	19	1	=										69						Ι
	20	1	=										70						Γ
	21	7	=										71						Ι
	22	1	=										72						I
	23	1	=										73						Γ
	24	1	=										74						Γ
	25	$\sqrt{}$	=										75						I
	26	1	=										76						
	27	1	11										77						
	28	1	=										78						
	29	1	11										79						L
	30	1	II										80						I
	31	1	=										81		 				L
	32	1	=										82	Ш					L
	33	√	=										83	Ш					L
	34	1	=	L						_			84	Ш					l
	35	1	=										85						L
	36_	1	=		<u> </u>					<u> </u>			86					<u> </u>	l
	37	1	=	<u></u>	匚					<u> </u>			87				ļ		l
	38	1	=	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		L	Ш				88	Ш		L_		L	1
	39	1	=	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		Ш					89	Ш			_	_	1
	40	1	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>		<u></u>	90	Ш			Ц.		1
	41	1	=	<u>_</u>	<u>_</u>		L			匚			91	Ш		L	$oxed{oxed}$		ļ
	42	1	=	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	L		<u> </u>			92	Ш		L	<u> </u>	L	1
	43	1	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш.	L_		L	93	Ш		L.,	<u>L</u>	L_	1
	44	1	=					ļ	Ш.	L			94	\sqcup		L.	L_		ļ
	45	1	=		<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>			95	Ш		L	<u> </u>	L_	ļ
	46	1	=	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			96	Ш		ļ	L_	L	ļ
	47	1	=	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L	L			97	Ш	ļ	L			1
	48	1	=			<u> </u>		<u> </u>	L				98	Щ		<u> </u>	L.	<u> </u>	1
	49		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>			99	Ш		<u> </u>	L_	L	1
	50			L	L	L	<u> </u>		L	L			100	Ш		<u> </u>	L	乚	L

Cla	im				_ [Date	•		_	
क	Original									
Final	rig									
-	0									
-	51	\vdash								
	51	-		H						
	52 53	\dashv								
\vdash	53									
-	54	Ш	_		_					
-	55	Ш								
-	56	_								
	57									
	58 59									
	59								_	
	60									
	61									
	62									
L	63									L
	64									
	65			L						
	66									
	67									
L	68									
	69 70									
	70									
	71		,							
	72 73			L						
	73									
	74 75				_		_			
	75									
	76					_				
	77					L.,				
	78			<u> </u>			_			
	79									
	80		L.,		_					
	81		Ĺ	<u> </u>			_			
	82 83				<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>		L
	83	$ldsymbol{ld}}}}}}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	\perp		L.		
	84			<u> </u>				_	L.	<u> </u>
	85						L			
	86	L	L	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	L_
	87			<u> </u>	_	ļ				L.
	88		لـــــا	_		<u> </u>				
	89									L
	90						L		L.,	
	91			<u>_</u>	L_		L	L_		
	92	$ldsymbol{ld}}}}}}$					L			L
	93					<u> </u>		L		
	94	L			<u> </u>	L_	L	Ш.	_	
	95	$oxedsymbol{oxed}$	_	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	L_	
	96		<u> </u>	L		<u> </u>	L		L	<u> </u>
	97		L.	ļ			<u> </u>			
	98	_						L_		Ĺ
	99	_				L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>
	100				-					

Cli	aim	Date									
5						7011	Ó			ᅥ	
Final	Original										
	101 102										
	102									\dashv	
	103 104					_				\dashv	
	104			_				_	_	Н	
	105 106		-				-			Н	
	107		_	_			_			Н	
	108			_			-	_	├	Н	
	108 109 110			_	_				-	\vdash	
	110		_								
	111										
	111 112										
	113										
	114 115		<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	115			<u> </u>							
	116 117			_	_					\square	
	117		_				<u> </u>		-	_	
	118				├		\vdash	H	⊢		
	120	\vdash	-	┢	 		-	-	-		
	121	-	H	├	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	\vdash	
	122	\vdash	\vdash			-	┢	\vdash			
	123			-	_		 	-	_		
	119 120 121 122 123 124 125 126			<u> </u>				\vdash			
	125			_				\vdash			
	126										
	127	L									
	127 128 129			<u>_</u>				<u> </u>			
	129			<u> </u>		_	L_	_			
	130 131	<u> </u>	_	ļ		_		_	_	Ш	
	131	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ	
	132	<u> </u>	-	┝	<u> </u>	⊢	-	-		Н	
	133 134	-				-		-		Н	
	135	┢	-	┝	┢	\vdash	-	┢		Н	
-	135 136	\vdash		\vdash	\vdash	-	┢	-		\vdash	
	137		H		-	 	<u> </u>	-	_	Н	
	138			_						П	
	138 139										
	140										
	141	Ĺ								Ш	
	142		L	_	<u>L</u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	143	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	144		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	-	\sqsubseteq	
<u> </u>	145	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	-	 	 	$\vdash \vdash$	
	146	 	⊢	-		\vdash	-		-	$\vdash\vdash$	
<u> </u>	147 148	-	<u> </u>	-	├-	⊢	-	-	-	$\vdash\vdash$	
	149	 		\vdash		├	-	├	-	Н	
 -	150	 	\vdash	\vdash	├	-	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	130	L			Щ.	Ļ	<u> </u>	L	L	ш	